

**CALENDARIO DE EXÁMENES EXTRAORDINARIOS DE REGULARIZACIÓN  
DEL 25 AL 29 DE ENERO DE 2016**

**SALÓN 1**

HORA	LUNES 25	MARTES 26	MIÉRCOLES 27	JUEVES 28	VIERNES 29
08:00 – 09:00			FÍSICA GENERAL		
09:00 – 10:00			José Vega		
10:00 – 11:00				GEOMETRÍA ANALÍTICA VECTORIAL	
11:00 – 12:00	CÁLCULO I	ÁLGEBRA SUPERIOR I		Patricia Manríquez	
12:00 – 13:00	Azucena Chávez	Gloria Andablo			
13:00 – 14:00					
14:00 – 15:00					
15:00 – 16:00					
16:00 – 17:00					
17:00 – 18:00					
18:00 – 19:00					
19:00 – 20:00					

## SALÓN 2

HORA	LUNES 25	MARTES 26	MIÉRCOLES 27	JUEVES 28	VIERNES 29
08:00 – 09:00					
09:00 – 10:00		FÍSICA GENERAL Fernando Ramírez	CÁLCULO I Armando Sepúlveda		
10:00 – 11:00	GEOM. ANALÍTICA V. Patricia Manríquez				
11:00 – 12:00					ÁLGEBRA SUPERIOR I Gloria Andablo
12:00 – 13:00		PROBABILIDAD Y EST. Roberto Pérez			
13:00 – 14:00					
14:00 – 15:00					
15:00 – 16:00					
16:00 – 17:00	CÁLCULO I Luis Jorge Sánchez		Física General Leonel Abad	GEOM. ANALÍTICA V. Julio Magaña	ÁLGEBRA SUPERIOR I Enrique Rodríguez
17:00 – 18:00					
18:00 – 19:00					
19:00 – 20:00					

### SALÓN 3

HORA	LUNES 25	MARTES 26	MIÉRCOLES 27	JUEVES 28	VIERNES 29
08:00 – 09:00					CÁLCULO I Fernando Hernández
09:00 – 10:00	GEOMETRÍA ANALÍTICA V. Homero Díaz				
10:00 – 11:00		ÁLGEBRA SUPERIOR I Homero Díaz			
11:00 – 12:00				FÍSICA GENERAL Luis M. Hernández	
12:00 – 13:00	ÁLGEBRA MODERNA Athziri González				
13:00 – 14:00					
14:00 – 15:00					
15:00 – 16:00					
16:00 – 17:00					
17:00 – 18:00					
18:00 – 19:00					
19:00 – 20:00					

## SALÓN 4

HORA	LUNES 25	MARTES 26	MIÉRCOLES 27	JUEVES 28	VIERNES 29
08:00 – 09:00					
09:00 – 10:00	ÁLGEBRA SUPERIOR II Eric Pérez		CÁLCULO II Osvaldo Osuna		
10:00 – 11:00					
11:00 – 12:00					FÍSICA I Isidro Aranda
12:00 – 13:00			TOLPOLOGÍA DE CONJUNTOS Fernando Hernández		
13:00 – 14:00					
14:00 – 15:00					
15:00 – 16:00					
16:00 – 17:00	ÁLGEBRA LINEAL II Enrique Rodríguez				
17:00 – 18:00					
18:00 – 19:00					
19:00 – 20:00					

## SALÓN 5

HORA	LUNES 25	MARTES 26	MIÉRCOLES 27	JUEVES 28	VIERNES 29
07:00 – 08:00				FÍSICA III	
08:00 – 09:00	SOLUCIÓN NUMÉRICA DE E.D.O. Francisco Domínguez	TERMODINÁMICA Oracio Navarro		Dr. José Vega	
09:00 – 10:00			CÁLCULO COMPLEJO Alfredo Raya		CÁLCULO IV José A. González
10:00 – 11:00					
11:00 – 12:00					
12:00 – 13:00					
13:00 – 14:00					
14:00 – 15:00					
15:00 – 16:00					
16:00 – 17:00	MECÁNICA CUÁNTICA II Fernando Ramírez				
17:00 – 18:00		ANÁLISIS COMPLEJO I Julio Magaña			
18:00 – 19:00					
19:00 – 20:00					

## SALÓN 6

HORA	LUNES 25	MARTES 26	MIÉRCOLES 27	JUEVES 28	VIERNES 29
08:00 – 09:00		Geometría Moderna			
09:00 – 10:00		Jorge Luis López		INTRODUCCIÓN TOP. ALG.	CÁLCULO III
10:00 – 11:00	ÁLGEBRA LINEAL I			María Luisa Pérez	Jorge Luis López
11:00 – 12:00	Luis Valero				
12:00 – 13:00		FÍSICA II	ECUACIONES DIF. ORD. I		DINÁMICA NO LINEAL Y CAOS
13:00 – 14:00		Alberto Mendoza	Abdón Choque		Francisco Guzmán
14:00 – 15:00					
15:00 – 16:00					
16:00 – 17:00	TEORÍA DE NÚMEROS			ANÁLISIS MATEMÁTICO I	
17:00 – 18:00	Julio Magaña			Homero Díaz	
18:00 – 19:00					
19:00 – 20:00					

## SALÓN 7

HORA	LUNES 25	MARTES 26	MIÉRCOLES 27	JUEVES 28	VIERNES 29
07:00 – 08:00			FÍSICA MODERNA		
08:00 – 09:00		ÓPTICA	Joaquín Estévez		
09:00 – 10:00	RELATIVIDAD GENERAL I	Mary Carmen Peña			
10:00 – 11:00	Joaquín Estévez				
11:00 – 12:00		E.D.O. II	MECÁNICA CUÁNTICA I		MÉTODOS MAT. DE LA FIS. I
12:00 – 13:00		Fernando Garibay	Jesús Toscano		Thomas Zannias
13:00 – 14:00					
14:00 – 15:00					
15:00 – 16:00					
16:00 – 17:00	TEMAS SELECTOS DE FÍSICA				
17:00 – 18:00	Jesús Toscano				
18:00 – 19:00					
19:00 – 20:00					

## SALÓN 8

HORA	LUNES 25	MARTES 26	MIÉRCOLES 27	JUEVES 28	VIERNES 29
08:00 – 09:00			MÉTODOS NUMÉRICOS		
09:00 – 10:00			Gerardo Tinoco	ANÁLISIS MATEMÁTICO II	
10:00 – 11:00				Anatoli Merzon	
11:00 – 12:00		FÍSICA II	MECÁNICA TEÓRICA		
12:00 – 13:00	TEMAS SELECTOS DE FÍSICA	Gabriel Arroyo	Eduardo Tututi		
13:00 – 14:00	Luis Mariano Hernández				
14:00 – 15:00					
15:00 – 16:00					
16:00 – 17:00					
17:00 – 18:00					
18:00 – 19:00					
19:00 – 20:00					



## SALÓN 9

HORA	LUNES 25	MARTES 26	MIÉRCOLES 27	JUEVES 28	VIERNES 29
08:00 – 09:00					
09:00 – 10:00					
10:00 – 11:00				MECÁNICA ESTADÍSTICA I Eduardo Tututi	CÁLCULO DE VARIACIONES Pedro Zhevandrov
11:00 – 12:00					
12:00 – 13:00			TEORÍA ELECTROMAGNÉTICA I Héctor Igor Pérez		
13:00 – 14:00					
14:00 – 15:00					
15:00 – 16:00					
16:00 – 17:00					
17:00 – 18:00			ÓPTICA GEOMÉTRICA Gabriel Arroyo		
18:00 – 19:00					
19:00 – 20:00					

## SALÓN 11

HORA	LUNES 25	MARTES 26	MIÉRCOLES 27	JUEVES 28	VIERNES 29
08:00 – 09:00					
09:00 – 10:00					ANÁLISIS FUNCIONAL
10:00 – 11:00				MÉTODOS MAT. DE LA FÍSICA III	Elmar Wagner
11:00 – 12:00				Axel Weber	
12:00 – 13:00					
13:00 – 14:00					
14:00 – 15:00					
15:00 – 16:00					
16:00 – 17:00					
17:00 – 18:00					
18:00 – 19:00					
19:00 – 20:00					

## SALÓN 12

HORA	LUNES 25	MARTES 26	MIÉRCOLES 27	JUEVES 28	VIERNES 29
08:00 – 09:00					
09:00 – 10:00		TEORÍA DE CATEGORÍAS Luis Valero			
10:00 – 11:00			TEMAS SELECTOS DE FÍSICA Juan Carlos Arteaga	DIDÁCTICA DE LAS MAT. II Carlos Cortés	
11:00 – 12:00					
12:00 – 13:00		TEMAS SELECTOS DE FÍSICA Francisco Astorga			
13:00 – 14:00					
14:00 – 15:00				CURSO ESPECIAL DE FÍSICA Umberto Cotti	
15:00 – 16:00					
16:00 – 17:00					
17:00 – 18:00					
18:00 – 19:00					
19:00 – 20:00					

## SALÓN 13

HORA	LUNES 25	MARTES 26	MIÉRCOLES 27	JUEVES 28	VIERNES 29
08:00 – 09:00					
09:00 – 10:00					USO DE NVAS. TEC. Carlos Cortés
10:00 – 11:00			TEORÍAS DE APREN. I Christian Morales		
11:00 – 12:00				MÉTODOS MAT. DE LA FÍS. II Olivier Sarbach	
12:00 – 13:00	ÓPTICA FÍSICA I Mauricio Ortiz	DISEÑO Y DES. DE S. E. Christian Morales			
13:00 – 14:00					
14:00 – 15:00					
15:00 – 16:00					
16:00 – 17:00					
17:00 – 18:00					FISICOQUÍMICA Dasgupta NabanIta
18:00 – 19:00					
19:00 – 20:00					

## SALÓN 14

HORA	LUNES 25	MARTES 26	MIÉRCOLES 27	JUEVES 28	VIERNES 29
08:00 – 09:00					
09:00 – 10:00					
10:00 – 11:00			MATEMÁTICAS DISCRETAS I		
11:00 – 12:00		TEORÍA DE LA MEDIDA	María Luisa Pérez		
12:00 – 13:00		Fernando Hernández			
13:00 – 14:00					
14:00 – 15:00					
15:00 – 16:00					
16:00 – 17:00					
17:00 – 18:00					
18:00 – 19:00					
19:00 – 20:00					

## LABORATORIOS DE CÓMPUTO

HORA	LUNES 25	MARTES 26	MIÉRCOLES 27	JUEVES 28	VIERNES 29
08:00 – 09:00					COMPUTACIÓN I Héctor Tejeda Lab. 1
09:00 – 10:00			COMPUTACIÓN I Edgardo Morales Lab. 2	GEOMETRÍA COMP. I Héctor Tejeda Lab. 2	
10:00 – 11:00					
11:00 – 12:00	COMPUTACIÓN II Héctor Tejeda Lab. 1	ALGORITMOS I Héctor Tejeda Lab. 2		COMPUTACIÓN I Karina Figueroa Lab. 1	
12:00 – 13:00			BASES DE DATOS Karina Figueroa Lab. 1		
13:00 – 14:00					
14:00 – 15:00					
15:00 – 16:00					
16:00 – 17:00	COMPUTABILIDAD Karina Figueroa Lab. 1	COMPUTACIÓN I Jesús Ortiz Lab. 2			
17:00 – 18:00					
18:00 – 19:00					
19:00 – 20:00					

## LABORATORIOS DE FÍSICA

ASIGNATURA	PROFESOR	LUGAR	DÍA	HORA
Lab. de Física General	Leonel Abad	Lab. de Física General	Lun	09:00 – 12:00
Lab. de Física General	Gabriel Arroyo	Lab. de Física General	Lun	17:00 – 20:00
Circuitos Digitales I	Misael Vieyra	Lab. de Electromagnetismo	Mar	16:00 – 19:00
Lab. de Física General	José Vega	Lab. de Física General	Mar	16:00 – 19:00
Electrónica II	Misael Vieyra	Lab. de Electromagnetismo	Mie	16:00 – 19:00
Lab. de Óptica I	Mauricio Ortiz	Lab. de Óptica	Mie	16:00 – 19:00
Lab. de Electromagnetismo	José Vega	Lab. de Electromagnetismo	Jue	16:00 – 19:00
Electrónica I	Mary Carmen Peña	Lab. de Electromagnetismo	Vie	16:00 – 19:00
Lab. de Física Genral	José Vega	Lab. de Física General	Vie	16:00 – 19:00